



RGT FERTI COLZA

- Rapidité d'implantation
- Couverture du sol
- Synthèse naturelle d'azote



JE SÈME DE LA GÉNÉTIQUE
FRANÇAISE



RGT FERTI COLZA

PROFIL

Efficacité

- Couverture rapide
- Gestion des adventices
- Améliore la fertilité azotée
- Améliore la structure du sol
- Perturbe les insectes

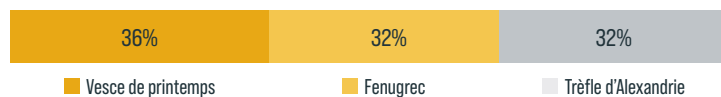
Destruction

Les espèces sont gélives. En cas de non destruction, utilisation possible de produits phytosanitaires à dose homologuée.

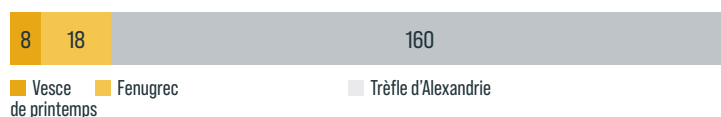


PROFIL DU MÉLANGE

COMPOSITION DU MÉLANGE % DOSE



COMPOSITION DU MÉLANGE GRAINES/m²



OBJECTIFS

Le mélange **RGT FERTI COLZA** permet d'améliorer la fertilisation des sols par l'apport d'azote produit par les légumineuses.

La composition du mélange en fait un produit associable (au semis) à des cultures d'hiver assolées sur l'exploitation.

Ce mélange est également associable à **d'autres plantes de couverture** dont les services seront **complémentaires pour améliorer la vie des sols**.

AMÉLIORER LA FERTILITÉ

Les **légumineuses** contenues dans le mélange permettent d'améliorer naturellement la **fertilité azotée** du sol en produisant de l'azote qui sera restitué à la culture d'intérêt.

Semis août – mesures novembre

Méthode calcul **MERCI**

Espèces	Rendement tMS/ha	Azote piégé en kg/ha	Azote restitué
Trèfle d'Alexandrie	0,4	76	35
Fenugrec	0,3		
Vesce commune	0,4		

PROTÉGER, CONCURRENCER ET STRUCTURER

Ce mélange joue un rôle important sur la protection de la surface du sol tout en concurrençant les adventices.

Les plantes protègent le sol en limitant les **phénomènes de dégradation** liés à l'érosion. Le développement racinaire **augmente la porosité** ce qui permet à la culture suivante une meilleure colonisation racinaire.



DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE
12,5 kg/ha

DATE DE SEMIS
Du 10 au 20 août

CONSEIL SEMIS
Il convient de semer RGT FERTI COLZA à des dates proches de la culture à associer :

- > 3 jours avant la culture d'intérêt
- > en même temps que la culture d'intérêt

Pour une meilleure performance sur la fertilisation du sol, il faut semer le couvert le plus tôt possible après la moisson.